

AUTOCLAVE DA LABORATORIO 760

Autoclave a vapore (per la sterilizzazione sono sufficienti 1,5 litri di acqua distillata o deionizzata) dotata di camera di sterilizzazione in alluminio, coperchio con staffa di bloccaggio, valvole di scarico e di sicurezza. Costruzione esterna in acciaio con verniciatura in polvere. Resistenza elettrica a piastra radiale. Manometro per la verifica della pressione di esercizio. Sensore di sicurezza a riarmo manuale in caso di mancanza di acqua.

Esente da controllo ISPEL in quanto rientra nei limiti di capacità e pressione previsti Pressione max di esercizio 1 atm (120°C)

Alimentazione: 230 V - 50 Hz, assorbimento 1500 W

Dimensioni interne camera (diam. x alt.):260x320 mm, capacità 18 litri.

Dimensioni d'ingombro: 360x360x540 mm, peso 18 kg



				7.60
26.0760.00	Autoclave	da	laboratorio	/60



■ AUTOCLAVE DA LABORATORIO 760 - Accessori

- (1) Cestello in acciaio inox con coperchio incerneriato. Dimensioni (diam.x alt.): 240x240 mm.
- (2) Cestello forato in acciaio inox. Dimensioni (diam.x alt.): 240x270 mm
- (3) Sacchetti termoresistenti. Confezione da 500 pz. Dimensioni 360x750 mm.

Descrizione

26.0761.00	Cestello con coperchio (1)	
26.0762.00	Cestello forato (2)	
26.0763.00	Sacchetti termoresistenti (3)	
26.0764.00	Temporizzatore manuale da 2 ore	
26.0765.00	Termometro	



AUTOCLAVE VAPOR MATIC 770

Autoclave a vapore per sterilizzazione a caricamento verticale, con ciclo di sterilizzazione completamente automatico, termoregolato e controllato da microprocessore. L'apparecchio è dotato di microprocessore con logica HMOSad alta reiezione, che permette di programmare diversi tempi e temperature, tra cui le due fasi di sterilizzazione più comuni: fase 1 = 120°C a 1 Atm per 20'; fase 2 = 134°C a 2 Atm per 20'. Tali fasi sono memorizzabili e richiamabili tramite la digitazione di un solo tasto in modo da rendere immediata e sicura la predisposizione al funzionamento dell'autoclave. Un ulteriore tasto attiva il ciclo consigliato dalla Farmacopea Ufficiale per la sterilizzazione.

Dopo l'avviamento del processo una valvola provvede all'eliminazione dell'aria e delle prime condense presenti nella caldaia. Raggiunta la temperatura programmata la valvola si blocca automaticamente e sul display appare l'indicazione decrescente del tempo che manca ad ultimare il ciclo, il cui termine viene segnalato da un indicatore acustico. In caso di mancata tensione temporanea il ciclo di sterilizzazione viene automaticamente ripristinato dal punto interrotto. Per una prolungata interruzione di tensione in cui la temperatura scende di oltre 3°C rispetto a quella impostata, si ripristina automaticamente il ciclo completo di sterilizzazione.

Camera in AISI 304, costruzione in acciaio inox con verniciatura in polvere.Resistenza elettrica con protezione per mancanza dell'acqua. Coperchio di chiusura coibentato con volantino centrale e guarnizione al silicone, protezione per il coperchio.

T da 100 a 134°C e P max di 2 atm.

Spia luminosa lampeggiante per segnalare che la T è > 80°C.

Sonda per la temperatura PT100

Valvola di sicurezza tarata a 2.5 atm

Valvola di svogo automatica per aria e condense.

Rubinetto per lo scarico completo dell'acqua in caldaia.

Manometro per verifica della pressione di esercizio

Tempo di sterilizzazione impostabile da 1 a 99 minuti

Esente da controllo ISPESL in quanto rientra nei limiti di capacità e pressione previsti.

Alimentazione 230V - 50 Hz, assorbimento 2200 W

Dimensioni interne camera (diam.x alt.): 260x430 mm, capacità 23 litri

Dimensioni d'ingombro: 720x600x1210 mm, peso 63kg

Il modello 770B è dotato di una stampante elettronica incorporata per la stampa e la rintracciabilità dei cicli di lavoro o delle problematiche intercorse.

Modello

26.0770.00	Autoclave 770A
26.0771.00	Autoclave 770B con stampante



AUTOCLAVI = sil.mar. instruments



■ AUTOCLAVE VAPOR MATIC 770 - Accessori

- (1) Cestello in acciaio inox con coperchio incerneriato. Dimensioni (diam.x alt.): 240x190 mm. Se ne possono alloggiare 2.
- (2) Cestello forato in acciaio inox. Dimensioni (diam.x alt.): 240x430 mm
- (3) Sacchetti termoresistenti. Confezione da 500 pz. Dimensioni 360x750 mm.

Descrizione

26.0009.00 Cestello forato (2) 26.0001.00 Sacchetti termoresistenti (3)	26.0008.00	Cestello con coperchio (1)
26.0001.00 Sacchetti termoresistenti (3)	26.0009.00	Cestello forato (2)
	26.0001.00	Sacchetti termoresistenti (3)

